## **BAB VI**

## SIMPULAN DAN SARAN

## A. Simpulan

Dari penelitian yang sudah dilakukan dapat disimpulkan bahwa tidak ada perbedaan derajat aglutinasi pemeriksaan golongan darah menggunakan konsentrasi suspensi sel 5%, 10% dan 40%. Hasil derajat aglutinasi yang diperoleh menggunakan suspensi sel 5%, 10% dan 40% menghasilkan derajat aglutinasi yang sama yakni positif 4.

## B. Saran

Bagi peneliti lain hendaknya meneliti lebih lanjut terkait reagen antisera yang digunakan dalam penelitian ini. Bagi petugas kesehatan yang akan melakukan pemeriksaan golongan darah metode *cell grouping* hendaknya menggunakan suspensi sel 5% karena penggunaan perbedaan konsentrasi suspensi sel tidak menghasilkan perbedaan derajat aglutinasi dan juga penggunaan suspensi sel 5% tidak membutuhkan banyak sel darah merah.